



FLORIANÓPOLIS: CASAN FAZ INSTALAÇÃO DE EMISSÁRIO TERRESTRE DE ESGOTO COM TECNOLOGIA NÃO DESTRUTIVA

As obras de implantação do emissário terrestre do Sistema Insular de Esgoto de Florianópolis avançam na região do Bairro Saco dos Limões com uma tecnologia que agiliza os trabalhos e reduz o impacto ao trânsito. A CASAN executa o assentamento das tubulações com utilização de método não destrutivo.

Atualmente as obras estão em execução no cruzamento do acesso à Via Expressa Sul (Rodovia Gov. Aderbal Ramos da Silva). Além disso, mais de 70 metros já foram concluídos na travessia da Rua Deputado Antônio Edu Vieira com a Avenida Prefeito Waldemar Vieira.

O método não destrutivo ocorre quando uma tubulação subterrânea é implantada por meio de uma perfuração abaixo de pontos de interferências, que podem ser pistas ou leitos de rio. Como não há a necessidade de abertura de valas, o método não exige a interdição do trânsito nos locais próximos à obra, diminuindo o impacto na rotina da população.

Após a finalização do trecho no cruzamento do acesso à Via Expressa Sul, o assentamento do emissário seguirá no canteiro paralelo da rodovia, ao lado da nova ciclovia, através da escavação e abertura de valas em direção ao túnel Antonieta de Barros.

Outro ponto que prevê o uso da tecnologia não destrutiva é um cruzamento da Avenida Professor Henrique da Silva Fontes, próximo à UFSC, onde se localiza a outra ponta do emissário. Este trecho de obras compreenderá o trevo da Rua Professora Maria Flora Pausewang até ponto próximo ao Shopping Vila Romana, e tem previsão de início da execução ainda em maio. A CASAN trabalhará nas duas frentes ao mesmo tempo.

Emissário SES Insular

O emissário terrestre receberá o esgoto das redes coletoras instaladas nos bairros Itacorubi, Parque São Jorge, Jardim Anchieta e Córrego Grande, encaminhando para depuração na Estação de Tratamento Insular, localizada na cabeceira da ponte Pedro Ivo Campos. A ETE também está passando por obras de ampliação e modernização.

A ampliação do Sistema de Esgotamento Sanitário Insular tem investimento de mais de R\$160 milhões garantidos junto à Agência de Cooperação Internacional do Japão (JICA).





Fotos: Acervo CASAN

MAPA DO SITE

Licitações

Licitações ao vivo e/ou já realizadas

Licitações em andamento

Resultados das Licitações e

Contratos assinados

Orientações ao Usuário

Cadastro Comercial

Tarifas

Onde Pagar sua Fatura

Débito em Conta

Consulta de Viabilidade Técnica

Perguntas Frequentes

Regulamentação de Preços e
Critérios de Medição
Cadastro de Fornecedores
Prefeituras que possuem a Lei de
Substituição Tributária

Trabalhe na CASAN

Concurso Público
Estágios

Companhia

História da CASAN
Estrutura Administrativa
Endereços
Municípios atendidos
Contratos de Programa
Identidade Visual
Desempenho - Dados gerais
Qualidade da Água
Comitê de Auditoria Estatutário
Japanese International
Cooperation Agency (JICA)
Índices de Atendimento Urbano -
Água
Agência Francesa de
Desenvolvimento (AFD)

Acesso Restrito

Domo
Webmail

Recursos Hídricos e Meio Ambiente

Ouvidoria Geral do Estado de SC

Manual do Usuário

Agências Reguladoras

AGIR
ARESC
ARIS
CISAM SUL
Regulamento de Serviços

Documentos para download

Certidões Negativas de Débitos
(CND)
Relatórios Anuais
Marcos Geodésicos
Manual do Empreendedor
Outros documentos
Edital de Credenciamento Limpa-
Fossa
Edital de Credenciamento Abrigo
Padrão

Fale com a Ouvidoria

Canal de Denúncias
Serviço de Informações ao
Cidadão

Nossos Sites

eCASAN
eCASAN Imobiliárias
Portal dos Investidores
Portal da Transparência
Trato pelo Saneamento

Portal de Serviços do Poder Executivo

